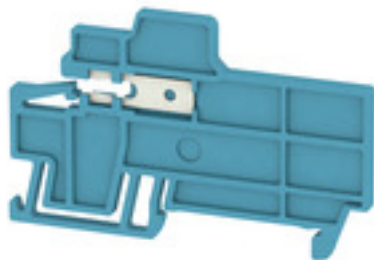


**P-Reihe
PHP PNT 2.5/4 SO**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Produktbild**Gebäudeinstallationsverdrahtung**

Für die Gebäudeinstallation bieten wir ein Gesamtsystem rund um die 10×3-Kupferschiene aus optimal aufeinander abgestimmten Komponenten: von Installations-, Neutralleiter- und Verteilerreihenklemmen bis hin zu umfangreichem Zubehör wie Sammelschienen und Sammelschienenhaltern.

Allgemeine Bestelldaten

Typ	PHP PNT 2.5/4 SO
Best.-Nr.	1916790000
Ausführung	P-Reihe, Abschlussplatte, Halteplatte, blau, 3 mm
GTIN (EAN)	4032248550418
VPE	20 Stück

P-Reihe PHP PNT 2.5/4 SO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	3 mm	Breite (inch)	0,118 inch
Höhe	76,5 mm	Höhe (inch)	3,012 inch
Tiefe	48 mm	Tiefe (inch)	1,89 inch
Nettogewicht	5,4 g		

Temperaturen

Lagertemperatur, max.	40 °C	Lagertemperatur, min.	10 °C
Lagertemperatur	10 °C...40 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	120 °C		

Maße

Versatz TS 35	49 mm
---------------	-------

Systemkennwerte

Ausführung	Abschluss- und Zwischenplatte
------------	-------------------------------

Werkstoffdaten

Werkstoff	Wemid	Farbe	blau
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		

weitere technische Daten

Einbauhinweis	Direktmontage
---------------	---------------

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
eClass 9.0	27-14-11-33	eClass 9.1	27-14-11-33
eClass 10.0	27-14-11-33	UNSPSC	30-21-18-27

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Broschüre/Katalog	CAT 1 TERM 16/17 EN
Engineering-Daten	EPLAN
Engineering-Daten	STEP
Anwenderdokumentation	StorageConditionsTerminalBlocks